

จำนวนผู้สำเร็จการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา เริ่มปีการศึกษา 2542

จำแนกตามสำนักวิชา สาขาวิชา และระดับการศึกษา

สำนักวิชา/หลักสูตร	รุ่นที่ 17		
	2558		
	โท	เอก	รวม
วิทยาศาสตร์	10	36	46
1. เคมี	2	6	8
2. คณิตศาสตร์ประยุกต์	1	6	7
3. ชีววิทยาสัตว์เลี้ยง	-	8	8
4. ฟิสิกส์	-	5	5
5. ฟิสิกส์ประยุกต์			
6. ภูมิสารสนเทศ	3	4	7
7. เทคโนโลยีเลเซอร์และฟotonิกส์	1	-	1
8. ชีวเคมี	-	7	7
9. จุลชีววิทยา	-	-	-
10. ชีวเวชศาสตร์	3	-	3
เทคโนโลยีสังคม	16	16	32
1. ภาษาอังกฤษศึกษา	3	11	14
2. การจัดการ	5	-	5
3. วิทยาการสารสนเทศ	8	5	13
เทคโนโลยีการเกษตร	20	12	32
1. เทคโนโลยีการผลิตพืช	-	-	-
2. เทคโนโลยีการผลิตสัตว์	6	2	8
3. เทคโนโลยีชีวภาพ	4	6	10
4. เทคโนโลยีอาหาร	4	3	7
5. พืชศาสตร์	6	1	7
วิศวกรรมศาสตร์	153	19	165
1. วิศวกรรมเคมี	3	2	5
2. วิศวกรรมเครื่องกล	2	1	3
3. วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	3	4	7
4. วิศวกรรมเซรามิก	-	2	2
5. วิศวกรรมโทรคมนาคม	10	2	12
6. วิศวกรรมพอลิเมอร์	1	-	1
7. วิศวกรรมไฟฟ้า	13	-	13
8. วิศวกรรมโยธา	4	3	7
9. วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม	1	-	1
10. เทคโนโลยีธรณี	5	3	8
11. วิศวกรรมขนส่ง	5	-	5
12. วิศวกรรมอุตสาหการ	9	-	9
13. แมคคาทรอนิกส์	5	-	5
14. วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์	24	-	24
15. วิศวกรรมการจัดการพลังงาน	27	-	27

สำนักวิชา/หลักสูตร	รุ่นที่ 17		
	2558		
	โท	เอก	รวม
16. วิศวกรรมโลหการ	1	-	1
17. วิศวกรรมเกษตรและอาหาร	2	1	3
18. การบริหารงานก่อสร้างฯ	31	1	32
19. วิศวกรรมโยธา ขนส่ง และทรัพยากรธรณี			
20. วิศวกรรมการผลิต	7	-	7
21. วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และฟิสิกส์			
รวมทั้งสิ้น	199	83	282

ที่มา : ศูนย์บริการการศึกษา